Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	-
10/620,887	JONES ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Elizabeth A. Bolden	1755	

√	Rejected	
II	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	`	Appeal
C)	Objected

		_			_		'	,			_	
Cla	im	Date										
Final	Original	< < < < < < < < < < 3/21/05										
		7			-	_						
	2	Ì									l	
	3	1									1	
	4	1							-		1	
	1 2 3 4 5	V									1	
	6	1									1	
	7	1			Г						1	
	8 9	√]	
	9	✓									l	
	10	✓	_								1	
	11	_	_	_			L				l	
	12		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	I	
	13	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		_	<u> </u>	1	
	11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>	l	
	15		_		_	<u> </u>		_		_	Į	
	16				_	_	_	_		<u> </u>	ļ	
	17	_		 	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	ł	
	18	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	igspace	_	ł	
	19	L_	<u> </u>	_	_				_		ł	
	20	<u> </u>	┡	_	-	_	<u> </u>		_		ł	
	20 21 22	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L		_				ł	
	22	H	-	_	H		_	-	<u> </u>	-	ł	
	23 24 25	-	⊢	-	\vdash	_	 		_	-	ł	
	25	├	├	├—	⊢	-	\vdash		 		ł	
	26	\vdash	┝	┝	╁		┢		┢		ł	
	26 27	\vdash	\vdash	\vdash	┢	_		-	-	_	ł	
	28	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		-		l	
	28 29	-	\vdash	╁	\vdash		\vdash		\vdash	-	l	
	30	\vdash	\vdash		\vdash				\vdash	-	1	
	31	\vdash	_	_	<u> </u>				-		1	
	31 32 33	Т	-	\vdash	\vdash	_	_		Т		1	
	33	Г	<u>├</u>		T		<u> </u>				1	
	34	Г	\vdash	\vdash							1	
	34 35										1	
	36]	
	37]	
	38											
	39			L	<u>_</u>						Į	
	40		$oxed{oxed}$	┞		<u> </u>	<u> </u>	Ь_	_	<u> </u>	ļ	
	41	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	l	
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	
	43	\vdash	\vdash			├—	\vdash	\vdash	_	-	ł	
	44	-	\vdash	\vdash	—	 	 	 	-	-	ł	
	45	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	├-	\vdash	\vdash	_	 	1	
	46	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├-	├	<u> </u>	⊢	ł	
	47	-	<u> </u>		 	 	 -	\vdash	<u> </u>	⊢	ł	
	48	-	├	 	├	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	ł	
	49	-	├	⊢	├	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	ł	
	50	1	ı		ı	ľ	I	ı	ı	ı	ı	

The state of the	lai	im					Date			_			Cla	im		_			Date	•			
1 J 51 52 2 J 53 53 4 J 55 55 6 J 55 56 7 J 56 57 8 J 58 59 9 J 59 60 11 61 61 61 12 62 63 63 13 64 64 64 15 65 66 66 16 66 66 67 18 68 69 69 20 70 70 71 21 71 72 73 23 73 73 74 25 75 76 77 28 79 79 79 30 80 81 83 33 83 84 84 35 88 88 83 36 86 86 96 37 88	Т																						
1 J 51 52 2 J 53 53 4 J 55 55 6 J 55 56 7 J 56 57 8 J 58 59 9 J 59 60 11 61 61 61 12 62 63 63 13 64 64 64 15 65 66 66 16 66 66 67 18 68 69 69 20 70 70 71 21 71 72 73 23 73 73 74 25 75 76 77 28 79 79 79 30 80 81 83 33 83 84 84 35 88 88 83 36 86 86 96 37 88		<u>n</u>	9										ਕੁ	ina									
1 J 51 52 2 J 53 53 4 J 55 55 6 J 55 56 7 J 56 57 8 J 58 59 9 J 59 60 11 61 61 61 12 62 63 63 13 64 64 64 15 65 66 66 16 66 66 67 18 68 69 69 20 70 70 71 21 71 72 73 23 73 73 74 25 75 76 77 28 79 79 79 30 80 81 83 33 83 84 84 35 88 88 83 36 86 86 96 37 88		Ē	12										ᇤ	rig									
S2		0	രി										_	0									
S2	+	1	7		-		Н			_				51	H		-			_	Н	\Box	П
S3	\dashv	2	7				\vdash							52	\neg	_	\neg	_		_			П
4 √ 55 55 55 56 7 √ 56 57 58 59<	\dashv	3	./			_								53	\dashv	\neg	\neg	_	_	_	Н	\Box	П
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 61 12 63 13 64 15 65 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 80 31 80 33 80 33 80 33 80 33 80 34 84 85 86 87 88 89 90 40 90 44 94 45 96	+	4	,		-	_	_	_		_	_			54	-					_			П
6 Image: square of the content of t	+	5	./			_	_				\vdash			55	\dashv	_	_			-			\Box
17	+	-	\			_				-		1		56	\dashv	-	\neg			-	Н		
8 √ 9 √ 10 √ 11 60 11 61 12 63 13 64 15 65 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96	\dashv	7	\ <u>'</u>	-	_	_	_		_	_				57	\vdash		_	-			Н		
9 √ 10 √ 60 60 111 61 61 62 12 62 63 63 13 64 65 66 16 66 67 66 17 66 67 68 18 68 69 70 20 70 70 71 21 71 72 73 22 73 74 74 25 75 75 76 27 77 78 79 30 80 80 81 31 81 82 83 33 83 84 84 35 86 86 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 43 94 99 99	+			_	\vdash	_	_		-	_	_			58				-		-	H		\Box
10 J 111 60 12 61 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	+	-	7	_	_	_								50	\dashv	_	_	-	-				П
111 12 61 62 63 13 14 64 65 65 66 16 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 71 72 73 73 73 73 73 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79	+	10			-				<u> </u>					60	\dashv	_	_	_	-	\vdash	-	-	Н
112 13 62 63 13 64 64 15 65 66 16 66 67 18 68 69 19 69 70 21 71 71 22 72 72 23 73 74 24 74 74 25 76 77 28 78 78 29 79 30 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 85 86 37 87 88 39 90 90 41 91 92 44 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99	+		ľ	_	 						\vdash			61	\dashv	_	_	-	-	\vdash	\vdash	-	Н
13	+			_	-	_			┢					62	\dashv			_	\vdash	\vdash	-	\vdash	_
14 64 65 15 66 65 17 68 67 18 68 69 20 70 71 21 72 73 22 72 73 23 73 74 25 75 76 27 77 78 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 84 84 35 85 85 36 86 87 38 88 88 39 90 90 41 91 92 43 94 94 44 95 96 47 97 98 49 99 99	+	12	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash			63	\vdash	-	_	-		Ι	\vdash	\vdash	-
15 16 65 66 17 66 67 68 18 68 69 69 20 70 71 72 73 21 71 72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 78 79	+		\vdash	<u> </u>	┝	-	-	H	\vdash	\vdash	\vdash			64	Н			\vdash			\vdash	\vdash	H
16 17 66 67 68 19 68 69 70 71 72 72 73 74 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 78 79 <t< td=""><td>+</td><td>15</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>65</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td></t<>	+	15	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			65				-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 72 72 73 74 74 74 74 75 75 76 77 77 77 78 78 79 78 79 78 79 <	\dashv	16		-	<u> </u>	\vdash	-		-	-	\vdash		-	66	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99	-+		⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash			67				<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99	-+	1/	 			\vdash	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash			60				-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\dashv	10	-	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash			60	\vdash		<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	19	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			<u> </u>	<u> </u>			70	\vdash					┝		-	-
22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	20		┡	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_			70	Н			_			<u> </u>		\vdash
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	21	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_			71	Н			_			-		-
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	22	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_			72	Н	_		-	<u> </u>	-	⊢	.	\vdash
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	23	_	┡	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_				73	Н			<u> </u>			_		_
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	24	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	_			74	Н						_		_
27 28 77 78 29 30 80 81 31 81 82 83 33 84 84 84 35 85 86 87 36 87 88 88 39 89 90 90 40 90 90 91 41 91 92 93 44 94 94 94 45 96 96 96 47 97 98 99	4	25	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			75	Н			_	_	_	<u> </u>		\vdash
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	26	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		_				76	Н			_	_		_		
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	4	27	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	ļ				Н			<u> </u>	_	_	<u> </u>		\vdash
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	4	28	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	_				78			_	L	_	_	_		_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	29	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			79	\vdash	_		_	_	_	_		-
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ			80				_	_		_		_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	31	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	_	<u> </u>			81	Н		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	82	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	33	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	\vdash	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>			83	Ш		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0-0-		84	Н			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>				\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			86				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	37	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	$\vdash \vdash$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 				Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞		<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	41	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>				Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	42		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L_	<u> </u>	<u> </u>					Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_					Ш		_	<u> </u>		<u> </u>	_		_
46 96 47 97 48 98 49 99	4			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash
47 97 48 98 49 99	┙				L	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>				Ш				_				
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\Box											1			Ш			<u>L</u>		<u></u>			
49 99 99	\prod									ا	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>			
	$ \bot $										$oxedsymbol{oxed}$				Ш				<u> </u>	L			
	\prod													99	\Box								
		50			<u>L_</u>			L		L	<u> </u>			100			L_	L		乚	<u> </u>	L	

Claim Date Image: Sp. Co. Interest of the second												
101	Cla				[Date	-			\dashv		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146	Final										,	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		101									П	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		102										
105		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 145 146		104									Ų.	
107		105									Ш	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106						_			_	
109		107	\vdash						_	_	-	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	Н		-			H				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	Н	_	_						\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	Н			\vdash			\vdash		H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	<u> </u>		L	L	_	\square	_	_	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		1116	_			_	_		_	_	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		_	_	_	ļ		_	_	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	-	Н	
123		119		H	H	_			-	├	Н	
123		120	\vdash	\vdash		├	\vdash		┝	⊢	Н	
123		122	\vdash	\vdash	┢	┢	 	-	-	┢	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	\vdash	\vdash	┢╾	\vdash	-	-		\vdash	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124								$\overline{}$	П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127									Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128	_	<u> </u>	_				_	<u> </u>	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	 	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	Ы	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	┞	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	-	-	├			-		-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	-	⊢	 - -	-	-		\vdash	\vdash	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	┝	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	<u> </u>						\vdash	\vdash	H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146								_			П	
139 140 141 142 143 144 145 146		137										
140		138							Ĺ			
141 142 143 144 145 146		139	_	_				_	L.		Ш	
142 143 144 145 146	<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u> -	⊢	\vdash	_	Ш	
143 144 145 146			 	<u> </u>	_	-	-	├	⊢	<u> </u>		
144 145 146			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
145 146			 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	
146			\vdash	┢		 	-	\vdash	├-	-	Н	
	 -		\vdash	 	 	T		Н	\vdash	\vdash	Н	
	-	147	一	\vdash	1	\vdash	\vdash	Т		\vdash	М	
148				Τ	\vdash	Г		Γ			П	
149		149										
150		150										